

7-2-2

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
Башкирский государственный педагогический университет
им. М.Акумлы

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

АКУМЛЛИНСКАЯ ОЛИМПИАДА

ПО ЭКОНОМИКЕ

Участник Садрина Софья Александровна
МАОУ "Гимназия 64" 9А

(фамилия имя отчество)

Дата проведения олимпиады
« 02 » марта 2026 г.

366

Таблица ответов

Задание 1.

4 вопроса, в каждом из которых необходимо выбрать **единственно верный или наиболее полный ответ**. За каждый правильный ответ 2 балла. Максимальное количество баллов – 8.

ВОПРОС	1.1	1.2	1.3	1.4
ОТВЕТ	2	4	2	1

65

Задание 2.

4 вопроса, в каждом из которых необходимо выбрать все верные. Правильным ответом считается полное совпадение выбранного множества вариантов с ключом. Оценка за каждое совпадение 2 балла. Максимальное количество баллов – 16.

ВОПРОС	2.1	2.2	2.3	2.4
ОТВЕТ	145	236	35	34

105

Задание 3.

3.1. Установите соответствие между проявлениями и видами экономической деятельности: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца. Оценка за каждое совпадение 1 балл. Максимальное количество баллов – 5.

Запишите в ответ буквы, расположив их в порядке, соответствующим цифрам:

1	2	3	4
АБ	Д	Г	В

55

3.2. Установите соответствие между примерами и видами благ: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца. Оценка за каждое совпадение 1 балл. Максимальное количество баллов – 5.

Запишите в ответ буквы, расположив их в порядке, соответствующим цифрам:

1	2
АБВ	ГД

55

Задание 4.

С кратким ответом.

Правильный ответ приносит 5 баллов. Всего за задания с кратким ответом – 10 баллов.

ВОПРОС	4.1 (5 баллов)	4.2 (5 баллов)
ОТВЕТ	30	10,4

105

Задание 5.

Задания с развернутым ответом (решением). Необходимо представить развернутое РЕШЕНИЕ задачи, один ответ без решения не будет засчитываться. Максимальное количество баллов – 16.

Ответ: 106 350, 132000.

Решение: Первый проект: Придть в месяц: $155000 \cdot 0,22 =$

$= 35650$ руб.

3 месяца: $35650 \cdot 3 = 106350$ руб

Ответ: 106350 руб

Второй ~~проект~~ проект: Выручка в месяц одного киоска

$5000 \cdot 30 = 150000$

Выручка в месяц 2 киосков: $150000 \cdot 2 = 300000$

365